byko-spectra basic

Pour une évaluation générale des couleurs sous des conditions de luminosité définies, la cabine à lumière byko-spectra *basic* offre les avantages suivants:

- comparaison standard et échantillon dans un environnement neutre
- Trois sources lumineuses contrôlées:

Lumière du jour D65 Lumière incandescente A

Lumière supermarché CWF ou TL84

- Facile d'utilisation avec un interrupteur pour chaque source lumineuse
- Peut être installée en quelques minutes, sans avoir besoin d'aucun outil
- Evaluation économique d'échantillons de grandes dimensions dans une conception compacte – pour le laboratoire et la production



Normes	
ASTM	D 1729
ISO	3668 (accessoire en option
	nécessaire)

_	 									
ĸ	 ÞΔ	rΔi	ncc	 ΙО	co	m	m	ar	าฝ	Δ.

Réf.	Désignation
CV-6054	byko-spectra <i>basic</i>
CV-6052	byko-spectra <i>basic</i>
CV-6051	byko-spectra <i>basic</i>
CV-6053	byko-spectra <i>basic</i>

Fournitures:

Cabine à lumière byko-spectra *basic* 3 sources lumineuses: D65, A, CWF ou TL84 Manuel d'utilisation

Caractéristiques techniques

TL84	CWF	Α	D65	Tension
X		X	X	230 V, 50 Hz
	Х	X	X	230 V, 50 Hz
	X	X	X	115 V, 60Hz
X		X	X	115 V, 60 Hz
46511	/40 005	10 67 10		

Dimensions (H x L x P)

Aire d'observation (H x L x P)

Poids

Accessoires

48 x 67 x 42 cm (19 x 26.5 x 16.5 in) 37 x 60 x 33 cm (15 x 24 x 13 in) 14 kg (30 lbs)

CWF

Référence de commande

Réf.	Désignation	Tension	D65	
CV-6055	Kit de remplacement CWF	230 / 115 V	X	
CV-6056	Kit de remplacement TL84	230 / 115 V	X	
CV-6058	Jeu de panneaux pour ISO 3668			
	(parois de côté, parois de fond et fond inclus).			

Remarque: nous recommandons le remplacement des lampes toutes les 2500 heures.